



# tesa<sup>®</sup> PRO 66728

## Produktové Informácie



Profesionálna a odolná páska – Ideálna na použitie v interiéri – Priemyselná kvalita – Ochrana pred prachom a vlhkosťou

### Popis produktu

Ponúknete vašim zákazníkom lepidlivú príľnavosť na úrovni priemyselnej kvality na báze technológie akrylovej peny vo forme lepiacej pásky tesa PRO Mounting ACX<sup>plus</sup> MP. Výkonná, mnohoúčelová montážna páska je vhodná na použitie v interiéri. Vďaka viskoelastickým vlastnostiam sa zaistia bezpečné a trvalé lepidivé spoje. Táto vysokovýkonná priemyselná páska je odolná voči poškodeniam spôsobeným vlhkosťou, (určitými) chemikáliami, zmäkčovadlami a ultrafialovým žiarením. Je nevyhnutným vybavením vášho boxu na náradie.

### Charakteristika

- Priemyselná kvalita: Páska najvyššej kvality s inovatívnou akrylovou penou je odolná voči poškodeniam spôsobeným vlhkosťou, (určitými) chemikáliami, zmäkčovadlami a ultrafialovým žiarením
- Tesniaca funkcia: Profesionálne riešenie dokáže utesňovať a chrániť pred prachom a vlhkosťou – vyplní medzery na povrchoch z rôznych materiálov s rôznymi vlastnosťami
- Ideálna na použitie v interiéri: Silná obojstranná lepiaca páska na bezpečné nalepenie plochých predmetov, ako sú informačné tabuľky a pod.
- Jednoduché použitie: Montážnu pásku je možné nastrihať na jednotlivé menšie alebo väčšie kúsky na získanie lepiaceho pásu v optimalizovanej veľkosti

### Aplikácia

Jednoduchá aplikácia:

- Aby sa montážna páska dostala do stavu svojich maximálnych upevňovacích parametrov, predmet a povrch sa musia zbaviť prachu, nečistôt a mastnoty.
- Nedotýkajte sa odkrytého lepiaceho povrchu. Môže sa tým znížiť lepiaca sila.
- Aplikujte vo zvislých pásoch a po celej dĺžke predmetu alebo povrchu.
- Minimálne na päť sekúnd pevne pritlačte na montážnu pásku.
- Pri odstraňovaní opatrne ťahaním odlepujte montážnu pásku rovnoobežne zo steny. Keďže sú montážne pásky určené na trvalé použitie, na predmete môžu zostať zvyšky materiálu. Zvyšky skúste odstrániť pomocou odstraňovača lepidiel tesa.

### Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

### Konštrukcia produktu

- |                   |                      |                  |        |
|-------------------|----------------------|------------------|--------|
| • Materiál nosiča | Napenený akrylát     | • Celková hrúbka | 800 µm |
| • Druh lepidla    | foamed acrylic blend |                  |        |

Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?mp=66728>



# tesa<sup>®</sup> PRO 66728

## Produktové Informácie

### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- |                                |             |                          |       |
|--------------------------------|-------------|--------------------------|-------|
| • Odolnosť proti chemikáliám   | dobré       | • Odolnosť voči vlhkosti | dobré |
| • Odolnosť voči stárnutiu (UV) | veľmi dobré |                          |       |

### Vzdanie sa zodpovednosti

Výrobky tesa<sup>®</sup> potvrdzujú svoju prvotriednu kvalitu každým dňom v náročných podmienkach a sú pravidelne podrobované prísnyh kontrolám. Všetky technické informácie a dáta o výrobkoch vyššie uvedených, sú poskytované dľa nášho najlepšieho vedomia na základe našich praktických skúseností. Všetky tieto informácie musia byť považované ako priemerné hodnoty, ktoré nemusia zodpovedať konkrétnej špecifikácii. Preto nemôže tesa SE poskytnúť žiadne záruky, či už výslovné alebo predpokladané. Užívateľ je tak zodpovedný za určenie, či je tesa<sup>®</sup> výrobok vhodný pre každý konkrétny účel alebo pre metódu aplikácie užívateľom. Pokiaľ budete mať akékoľvek pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, ktorý Vám rád poradí.

Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?mp=66728>